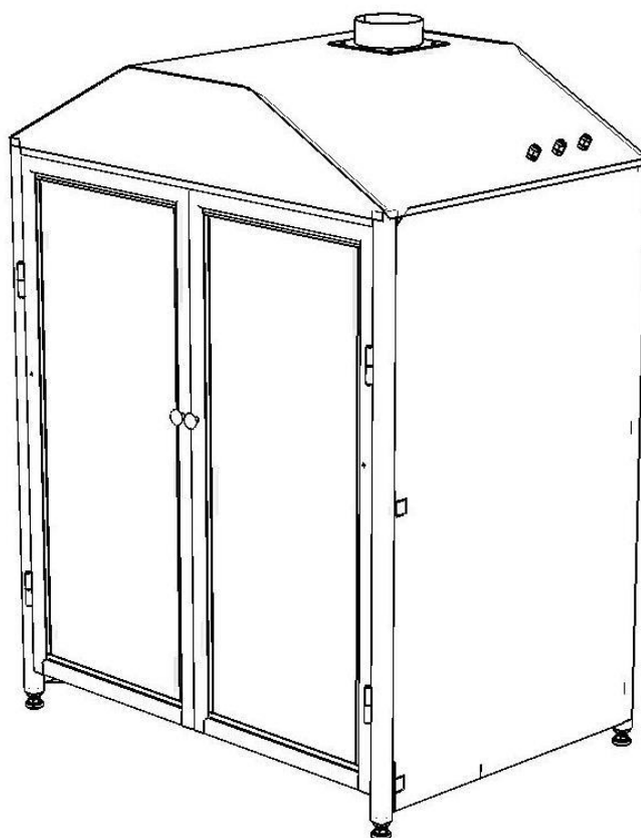




Шкаф для зарядки аккумуляторных батарей

ПАСПОРТ
702Б.000.00 ПС



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18.15907

Срок действия с 17.01.2022 по 16.01.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18, Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ», Россия, 107150, город Москва, улица Ивантеевская, дом 9, цокольный этаж, помещение III, комната 21, ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665

ПРОДУКЦИЯ Шкафы для зарядки аккумуляторных батарей, модели 702, 702Б, 702В, выпускаемые по 702.000.00.ТУ Серийный выпуск.

код ОК
27.33.13.190

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
702.000.00.ТУ, ГОСТ Р 52796-2007

код ТН ВЭД
842430

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Производственно-коммерческая фирма «Автоформат Б»
Адрес: Россия, 644046, г. Омск, пр-кт Карла Маркса, д. 41, к. 17, оф. 29П, ИНН: 5504128351, ОГРН: 1075504005500, телефон: +7-3812-366-003, электронная почта: avtoform55@mail.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Производственно-коммерческая фирма «Автоформат Б»
Адрес: Россия, 644046, г. Омск, пр-кт Карла Маркса, д. 41, к. 17, оф. 29П, ИНН: 5504128351, ОГРН: 1075504005500, телефон: +7-3812-366-003, электронная почта: avtoform55@mail.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 14182-ВНИ/22 от 14.01.2022
Испытательная лаборатория ООО «ВНИИЦИ» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ30 от 2021-03-29

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка подлинности сертификата соответствия



Руководитель органа

A. Usol'tsev
подпись

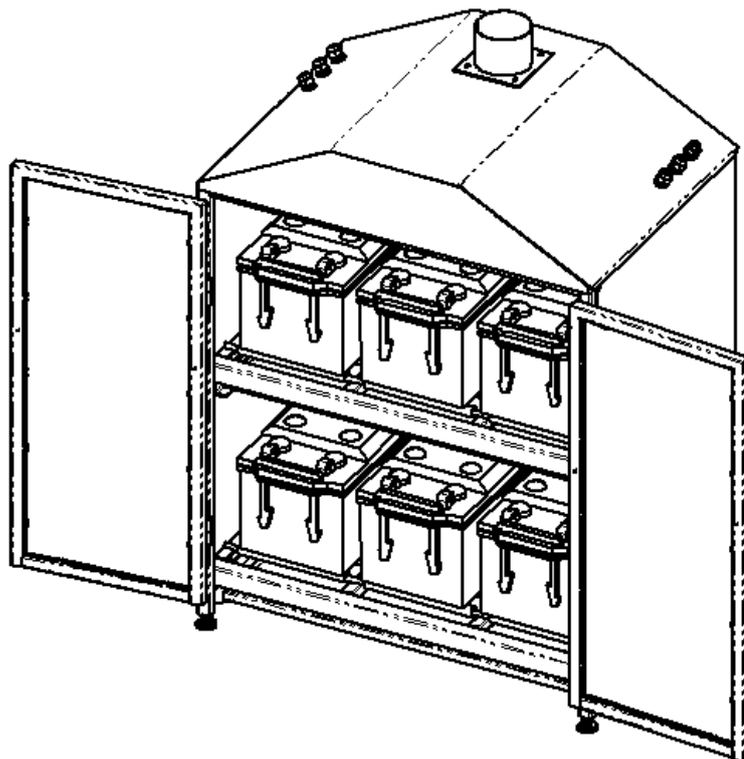
А.С. Усольцев
инициалы, фамилия

L.K. Sluckaya
подпись

Л.К. Слуцкая
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

С целью повышения качества изготовитель вправе в процессе производства вносить изменения в конструкцию и технологическую характеристику изделия, не отраженные в данном паспорте.



1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Шкаф специальный предназначен для размещения аккумуляторных батарей типа 6ст132, 6ст140, 6ст190, 12ст85 и других при их зарядке.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество рабочих камер	2
Размеры рабочих камер, мм	
ширина	800
глубина	550
высота	385
Количество одновременно заряжаемых АКБ типа 6ст190	6
Наличие вытяжного зонта	есть
Количество кабельных вводов типа PG-7	6
Ножки	регулируемые по высоте
Покрытие	порошковое серого цвета (RAL 7001)
Габаритные размеры шкафа, мм	
ширина	855
глубина	605
высота	1230
Масса шкафа, кг	58

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Шкаф, шт.	1
Рольганги, шт.	2
Поддоны, шт.	1
Регулируемые опоры, шт.	4
Паспорт, шт.	1

4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Шкаф состоит из силового каркаса, облицованного стальными листами и листами ПВХ (задняя стенка). Внутреннее пространство шкафа разделено на две части горизонтальной полкой. Для облегчения работы с тяжелыми аккумуляторными батареями типа бст190 на полке и дне шкафа установлены ролик-ролики. Под полкой размещён поддон для сбора электролита. При необходимости его можно переставить под дно.

Ножки шкафа имеют регулируемые по высоте опоры.

Шкаф оснащен вытяжным зонтом. Он может быть подключен к штатной системе вентиляции. Выходная часть представляет собой трубу диаметром 110 мм. (При получении шкафа его следует распаковать, трубу закрепить на зонте, а опоры ввернуть в ножки, как показано на рисунке.)

Шкаф имеет две распашные дверцы с магнитными защелками. В дверцы вставлено прозрачное органическое стекло.

Шкаф окрашен полимерно-порошковой краской.

5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

5.1 Периодически удалять пыль, грязь и остатки электролита с поверхности шкафа и поддонов.

5.2 Предохранять поверхности стенок и вставки в дверях от ударов.

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Шкаф для зарядки АкБ 702Б.000.00 заводской №  соответствует технической документации и признан годным к эксплуатации. Изделие подвергнуто консервации и упаковке согласно требованиям технической документации.

Срок консервации 1 год.

Дата выпуска _____ 20__ г.

Приемщик:



7. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

7.1 Изготовитель гарантирует стабильную работу изделия в течение 12 месяцев со дня продажи.

7.2 В пределах гарантийного срока изготовитель обязуется безвозмездно устранять все неисправности при условии соблюдения потребителем правил, изложенных в п. 5 настоящего документа.

Адрес изготовителя: 644020 г. Омск, ул. Орловского, 3-85,
ООО ПКФ «Автоформат Б»
т. (3812) 366-003
e-mail: benke_sw@mail.ru
<http://www.avtoform55.ru>